特許手続上の微生物の寄託の国際的承認 に関するブダペスト条約

下記国際寄託当局によって規則7. 1に従い 発行される

原寄託についての受託証

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIO-NAL RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT

issued pursuant to Rule 7.1 by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this

氏名(名称)

キヤノン株式会社 代表者 山路 敬三

寄託者

あて名

146

東京都大田区下丸子3丁目30番2号

殿

1. 微生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas cepacia-KK01

(受託番号)

BP- 4.235 FERM

11. 科学的性質及び分類学上の位置

1 欄の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

区 科学的性質

※ 分類学上の位置

Ⅲ.受領及び受託

本国際寄託当局は、平成 4年 3月11日 (原寄託日) に受領した I 欄の微生物を受託する。

3月11日に寄託された微工研菌寄第 P- 12869 号より移管) (平成

IV. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

National Installation oscience and Human-Technology Science and Technology

鈴·木

Osamu

ARIELTOR GENERAL.

11 丁目 1 番 3 号 (郵便番号 3 0 5) あて名: 日本国茨城県 1-3, Higashi 1: chome

Tsukuba-shi Ibaraki-ken

305, JAPAN

5年 (1993) 平成 3月 9 EI ·

INTERNATIONAL FORM

TO KEIZO YAMAJI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, 146 Japan

NAME AND ADDRESS OF DEPOSITOR

I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM		
Identification reference given by the DEPOSITOR:	Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY:	
Pseudomonas cepacia-KK01	FERM BP-4235	
II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION		
The microorganism identified under I above was accompanied by:		
a scientific description		
a proposed taxonomic designation		
(Mark with a cross where applicable)		
III. RECEIPT AND ACCEPTANCE		
This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on March 11, 1992 (date of the original deposit) (Transfer from Original Accession Number: FERM P-12869 deposited on March 11, 1992)		
IV. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY		
Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: 1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305 Japan	Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s): Date: March 9, 1993	
	1	

W

・ 特許手続上の微生物の寄託の国際的承認 に関するブタペスト条約

下記国際寄託当局によって規則 7. 1に従い 発行される。

原寄託についての受託証

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT

issued pursuant to Rule 7.1 by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this page.

氏名 (名称)

キヤノン株式会社

代表者 御手洗 富士夫

寄託者

あて名 〒

東京都大田区下丸子3丁目30番2号

殿

1. 微生物の表示 、

(寄託者が付した識別のための表示)

Alcaligenes sp. TL2

(受託番号) FERM BP- 6913

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1 欄の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- 科学的性質
- 分類学上の位置
- 3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、 平成 6年 11月 15日 (原寄託日) に受領した1欄の微生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、 平成 6 年 11 月 15 日 (原寄託日) に1欄の微生物を受領した。 そして、平成 11 年 10 月 12 日 に原寄託よりブダベスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。 (平成 6 年 11 月 15 日 に寄託された後工研菌寄第P- 14642 号より移管)

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名 称:

National Instruction Bioscience and Human-Technology
Agency of Industrial Science and Technology

所長 大著 信仰出记之前

Dr. Sh n zh Okaspi Director-General

あて名: 日本国茨城県つくは市東北丁昌宇番3号 (郵便番号305-8566)

1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken 305-8566, JAPAN

平成11年(1999)10月12日

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

NAME AND ADDRESS OF DEPOSITOR

I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM		
Identification reference given by the DEPOSITOR:	Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY:	
Alcaligenes sp. TL2	FERM BP-6913	
II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION		
The microorganism identified under I above was accompanied by:		
a scientific description		
□ a proposed taxonomic designation		
(Mark with a cross where applicable)		
III. RECEIPT AND ACCEPTANCE		
This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on November 15, 1994 (date of the original deposit)		
IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST		
This International Depositary Authority received the microorganism identified under I above, on November 15, 1994, and received the request for transfer from the original deposit to the deposit under Budapest Treaty on October 12, 1999. (Transfer from Original Accession Number: FERM P-14642 deposited on November 15, 1999)		
V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY		
Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address:	Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s):	
1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba shi, Ibaraki ken, 305-8566 Japan	Date: Octóber 12, 1999	



特許手続上の筬生物の寄託の国際的承認 に関するブタペスト条約

下記国際寄託当局によって規則 7. 1に従い 発行される。

原寄託についての受託証

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIO-NAL RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT

issued pursuant to Rule 7:1 by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this

氏名(名称)

キヤノン株式会社

代表者 卸手洗 常士夫

東京都大田区下丸子3丁目30番2号

寄託者

あて名

(寄託者が付した識別のための表示)

Raistonia eutropha TB64

(受託番号) FERM BP- 6933

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1欄の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- 科学的性質
- 分類学上の位置

3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、 平成 10年 9月 3 日(原寄託日)に受領した1欄の微生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当周は、 平成 10年 9月 3日 (原寄託日)に1欄の微生物を受領した。 そして、平成 11 年 11 月 9 日 に原告託よりブダベスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。 (平成 10 年 9 月 3 日 に寄託された微工研菌寄第P- 16980 号より移管) .

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名 称:

National I at the Bioscience and Human-Technology
Agend To I not the rial Science and Technology

Dr. Sh

nach. Obashi Director-General

あて名: 日本国茨城県つくは活東上下自予番3男 (郵便番号305-8566)

1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken 305-8566, JAPAN

平成11年(1999)11月 9日

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

NAME AND ADDRESS OF DEPOSITOR

I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM		
Identification reference given by the DEPOSITOR:	Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY:	
Ralstonia eutropha TB64	FERM BP-6933	
II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXO	DNOMIC DESIGNATION	
The microorganism identified under I above was accompanied	by:	
a scientific description		
a proposed taxonomic designation		
(Mark with a cross where applicable)		
III. RECEIPT AND ACCEPTANCE		
This International Depositary Authority accepts the microorga which was received by it on September 3, 1998 (date of		
IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST		
This International Depositary Authority received the microorganism identified under I above, on September 3, 1998, and received the request for transfer from the original deposit to the deposit under Budapest Treaty on November 9, 1999. (Transfer from Original Accession Number: FERM P-16980 deposited on September 3, 1998)		
V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY		
Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address:	Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s):	
1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-8566 Japan	Date: November 9, 1999	

国際様式

INTERNATIONAL FORM

特許手続上の微生物の寄託の国際的承認 に関するブタペスト条約

下記国際寄託当局によって規則7.1に従い 発行される。

原寄託についての受託証

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIO-NAL RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT

issued pursuant to Rule 7.1 by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this.

氏名(名称)

キヤノン株式会社

代表者 御手洗 富士夫

寄託者

東京都大田区下丸子3丁目30番2号

殿

微生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas putida P91

(受託番号) FERM BP-7373

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1 欄の徴生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

科学的性質

分類学上の位置

3. 受領及び受託

3 日 (原寄託日) に受領した1 棚の微生物を受託する。........ 本国際寄託当局は、 平成 11年 6月

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、 平成 11 年 6 月 3 日 (原寄託日) に1 棚の微生物を受領した。 そして、平成 12 年 11 月 20 日 に原寄託よりブダベスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。 (平成 11 年

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

名 称:

Bioscience and Human-Technology The distribution Science and Technology

Director-General

あて名: 日本国茨城県つくば市東1丁目1番3号(郵便番号305-8566)

1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken 305-8566, JAPAN

平成12年(2000)11月20日

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta ku,
Tokyo, Japan

NAME AND ADDRESS OF DEPOSITOR

	•
I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM	
Identification reference given by the DEPOSITOR:	Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY:
Pseudomonas putida P91	FERM BP-7373
II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONO	MIC DESIGNATION
The microorganism identified under I above was accompanied by:	
a scientific description	<u>.</u>
a proposed taxonomic designation	
(Mark with a cross where applicable)	
III. RECEIPT AND ACCEPTANCE	
This International Depositary Authority accepts the microorganis which was received by it on June 3, 1999 (date of the origin	m identified under I above, al deposit)
IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST	,
This International Depositary Authority received the microorgani on June 3, 1999, and received the request for transfer from the tothe deposit under Budapest Treaty on November 20, 2000 (Transfer from Original Accession Number: FERM P-17409	ne original deposit
V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY	
Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address:	Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s):
1·3, Higashi 1 chome, Tsukuba·shi, Ibaraki·ken, 305-8566 Japan	Date: November 20, 2000

INTERNATIONAL FORM



特許手続上の微生物の寄託の国際的承認 に関するブタペスト条約

下記国際寄託当局によって規則7.1に従い 発行される。

原寄託についての受託証

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIO-NAL RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT

issued pursuant to Rule 7.1 by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this

氏名 (名称)

キヤノン株式会社

代表者 御手洗 冨士夫

寄託者

あて名

東京都大田区下丸子3丁目30番2号

殿

協生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas cichorii H45

(受託番号) FERM BP- 7374

2. 科学的性質及び分類学上の位置

1 棚の散生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- 科学的性質
- 分類学上の位置

3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、 平成 11 年 6 月 -3 日 (原寄託日) に受領した1欄の後生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、 平成 11 年 6 月 3 日 (原寄託日) に1棚の微生物を受領した。 そして、平成 12 年 11 月 20 日 に原寄託よりブダベスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。 (平成 11 年 6 月 3 日 に寄託された微工研菌寄第P- 17410 号より移管)

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

Agen

Bioscience and Human-Technology 正好声标 rial Science and Technology

Director-General

あて名: 日本国茨城県つくば市東1丁目1番3号(郵便番号305-8566)

1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken

305-8566, JAPAN

平成12年(2000)11月20日

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta ku,
Tokyo, Japan

OF DEPOSITOR

NAME AND ADDRESS

I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM	
Identification reference given by the DEPOSITOR:	Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY:
Pseudomonas cichorii H45	FERM BP-7374
II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXON	NOMIC DESIGNATION
The microorganism identified under I above was accompanied by	y.
□ a scientific description	
a proposed taxonomic designation	·
(Mark with a cross where applicable)	•
III. RECEIPT AND ACCEPTANCE	
This International Depositary Authority accepts the microorgan which was received by it on June 3, 1999 (date of the original states of t	ism identified under I above, inal deposit)
IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST	
This International Depositary Authority received the microorga on June 3, 1999, and received the request for transfer from to the deposit under Budapest Treaty on November 20, 200 (Transfer from Original Accession Number: FERM P-17410	the original deposit
V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY	
Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: 1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba shi, Ibaraki ken,	Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s): Date: November 20, 2000



国際様式

INTERNATIONAL FORM

特許手続上の微生物の寄託の国際的承認 に関するブタベスト条約

下記国際寄託当局によって規則7. 1に従い 発行される。

原寄託についての受託証

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIONAL RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL DEPOSIT

issued pursuant to Rule 7.1 by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this page.

氏名 (名称)

キヤノン株式会社

代表者 御手洗 富士夫

寄託者

あて名 〒

東京都大田区下九子3丁目30番2号

殿

. 敬生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas cichorii YN2

(受託番号)

FERM BP- 7375

- 2. 科学的性質及び分類学上の位置
 - ・1 棚の磁生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。
 - 科学的性質
 - 分類学上の位置
- 3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、 平成 11年 6月 3日(原寄託日)に受領した1棚の微生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、 平成 11年 6月 3日(原寄託日)に1棚の後生物を受領した。 そして、平成 12年 11月 20日 に原寄託よりブダベスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。 (平成 11年 6月 3日 に寄託された徴工研菌寄第P- 17411 号より移管)...

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

National Ins Differte BAMB 名称: Agenchestus Turn

BANDBioscience and Human-Technology

Agence The Tipe ial Science and Technology

所長 大箸 信一乙烷的可能的

Director-General

あて名: 日本国茨城県つくば市東丁丁目1番3号 (郵便番号305-8566)

1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken

305-8566, JAPAN

平成12年(2000)11月20日

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

NAME AND ADDRESS OF DEPOSITOR

	- X -	
I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM		
Identification reference given by the DEPOSITOR:	Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY:	
Pseudomonas cichorii YN2	FERM BP-7375	
II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION		
The microorganism identified under I above was accompanied by:		
a scientific description		
a proposed taxonomic designation		
(Mark with a cross where applicable)		
III. RECEIPT AND ACCEPTANCE		
This International Depositary Authority accepts the microorganism identified under I above, which was received by it on June 3, 1999 (date of the original deposit)		
IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST		
This International Depositary Authority received the microorganism identified under I above, on June 3, 1999, and received the request for transfer from the original deposit to the deposit under Budapest Treaty on November 20, 2000. (Transfer from Original Accession Number: FERM P-17411 deposited on June 3, 1999)		
V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY		
Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: 1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken,	Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s):	
1°5, riigashi 1 chome, 1sukuba shi, Ibaraki ken, 305-8566 Japan	Date: November 20, 2000	

INTERNATIONAL FORM



特許手続上の微生物の寄託の国際的承認 に関するプタペスト条約

下記国際寄託当局によって規則7.1に従い 発行される。

原寄託についての受託証

BUDAPEST TREATY ON THE INTERNATIO-NAL RECOGNITION OF THE DEPOSIT OF MICROORGANISMS FOR THE PURPOSES OF PATENT PROCEDURE

RECEIPT IN THE CASE OF AN ORIGINAL

issued pursuant to Rule 7.1 by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY identified at the bottom of this-

氏名 (名称)

キヤノン株式会社

御手洗 富士夫 代表者

寄託者

あて名

東京都大田区下丸子3丁目30番2号

殿

後生物の表示

(寄託者が付した識別のための表示)

Pseudomonas jessenii P161

(受託番号) FERM BP- 7376

2、科学的性質及び分類学上の位置

1 欄の微生物には、次の事項を記載した文書が添付されていた。

- 科学的性質
- 分類学上の位置

3. 受領及び受託

本国際寄託当局は、 平成 11年 7月・1日 (原寄託日) に受領した1棚の傲生物を受託する。

4. 移管請求の受領

本国際寄託当局は、 平成 11 年 7 月 1 日 (原寄託日) に1欄の微生物を受領した。 そして、平成 12 年 11 月 20 日 に原寄託よりブダペスト条約に基づく寄託への移管請求を受領した。 (平成 11 年 7 月 1 日 に寄託された後工研菌寄第P- 17445

5. 国際寄託当局

通商産業省工業技術院生命工学工業技術研究所

National II

A TO THE Bioscience and Human-Technology

Agendistrial Science and Technology

名 称:

Dr. Sh Rich wolf achi Director-General

日本国茨城県つくば市東1丁目1番3号(郵便番号305-8566) あて名:

1-3, Higashi 1 chome Tsukuba-shi Ibaraki-ken

305-8566, JAPAN

平成12年(2000)11月27日

INTERNATIONAL FORM

TO FUJIO MITARAI
Representative of
CANON KABUSHIKI KAISHA
3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku,
Tokyo, Japan

NAME AND ADDRESS OF DEPOSITOR

	•
I. IDENTIFICATION OF THE MICROORGANISM	
Identification reference given by the DEPOSITOR:	Accession number given by the INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY
Pseudomonas jessenii P161	FERM BP-7376
II. SCIENTIFIC DESCRIPTION AND/OR PROPOSED TAXONOMIC DESIGNATION	
The microorganism identified under I above was accompanied by:	
a scientific description	
a proposed taxonomic designation	
(Mark with a cross where applicable)	
III. RECEIPT AND ACCEPTANCE	
This International Depositary Authority accepts the microorganism which was received by it on July 1, 1999 (date of the original state of the original sta	
IV. RECEIPT OF TRANSFER REQUEST	·
This International Depositary Authority received the microorgani on July 1, 1999, and received the request for transfer from the to the deposit under Budapest Treaty on November 20, 2000 (Transfer from Original Accession Number: FERM P-17445)	ne original deposit
V. INTERNATIONAL DEPOSITARY AUTHORITY	
Name: National Institute of Bioscience and Human Technology Agency of Industrial Science and Technology Address: 1-3, Higashi 1 chome, Tsukuba-shi, Ibaraki-ken, 305-8566 Japan	Signature(s) of person(s) having the power to represent the International Depositary Authority or of authorized official(s): Date: November 27, 2000

STATEMENT



To: Commissioner of the Patent Office

It is hereby stated that the text data of the nucleotide and / or amino acid sequence recorded on the magnetic disk is identical to the nucleotide and / or amino acid sequence(s) written in the specification.

Date:

April 28, 2004

' Title of Invention: POLYHYDROXYALKANOATE-CONTAINING

MAGNETIC STRUCTURE, AND

MANUFACTURING METHOD AND USE

THEREOF

Agent

Name:

USUI, Shinichi

Signature:

Address: No. 602, Fuji Bldg., 2-3, Marunouchi 3-chome,

Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005 Japan

INFORMATION SUCH AS RECORDING FORM OF MAGNETIC DISK

1. Applicant

Name

CANON KABUSHIKI KAISHA



2. Title of Invention

POLYHYDROXYALKANOATE-CONTAINING MAGNETIC STRUCTURE, AND MANUFACTURING METHOD AND USE THEREOF

3. Character Code

Shift-JIS Code

4. File Name

CFO18109WO.ST25.txt

5. Contact Person

NAME:

USUI, Shinichi

Tel

03-3213-1561

Fax

03-3214-0929